# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

Publication périodique

Abonnement annuel

D.D A du Nord

C C.P 5704 01 W

115,00 F. Regisseur de Recettes

Edition de la Station Nord - Pas-de-Calais - Picardie Tilloy-les-Mofflaines - B.P. 355 - 62026 ARRAS - Tél. (21) 59.99.35 Siège de la circonscription

Cité administrative - 59048 Lille cedex - Tél. (20) 52.00.25

Antenne régionale picarde

(Somme et Oise), 56, rue Jules-Barni - 80040 Amiens - Tél. (22) 92.51.27 (Aisne) Cité administrative - 02016 Laon - Tél. (23) 23.00.41 Permanence les lundi, mercredi et vendredi matin

# SPECIAL NORD - PAS-DE-CALAIS

BULLETIN TECHNIQUE nº 30 du 30 NOVEMBRE 1984 

#### **CEREALES:**

\* JAUNISSE NANISANTE: Faibles risques - peu de pucerons.

#### COLZA:

\* GROSSE ALTISE: Les morsures d'adultes ne sont pas à redouter mais attention aux larves.

# ESCOURGEONS - ORGES D'HIVER

## STADES DE VEGETATION :

Les évolutions sont lentes :

- les cultures les plus avancées atteignent le stade 3 feuilles.
- dans la majorité des cas : stade 1 à 2 feuilles
- encore beaucoup de parcelles juste levées ou même juste semées.

#### **PUCERONS:**

Le vol signalé dans notre dernier bulletin ne s'est pas prolongé au-delà du 18 octobre. Il a été actif sur 10 jours avec une intensité moyenne, suite à la période de redoux de la première quinzaine d'octobre.

Le temps ensoleillé du samedi 27 octobre a été à l'origine de faibles envols d'ailés, détectés par la tour de piégeage d'ARRAS.

Il importe de rester vigilants car le vol peut reprendre rapidement, si les conditions climatologiques le permettent.

Nos tournées en cultures et les observations de nos correspondants nous permettent de conclure à un faible niveau d'infestation : pour la majorité des parcelles, on note des taux de 0 à 5 % de plantes colonisées.

Exceptionnellement, quelques parcelles atteignent ou dépassent le seuil de 15 %.

7192

nent, si le

#### PRECONISATIONS:

LES TRAITEMENTS NE SE JUSTIFIENT PAS A L'HEURE ACTUELLE (sauf dans quelques situations particulières).

Continuez à surveiller l'arrivée des pucerons. Veillez à enfouir les repousses le plus rapidement possible ; elles sont pour la plupart colonisées par les pucerons.

#### **HELMINTHOSPORIOSE:**

Dans de nombreuses situations, on peut observer sur jeunes semis, dès le stade 2 feuilles, des taches rousses en réseaux caractéristiques de l'Helminthosporiose. Dans certains cas, 50 % des plantes sont atteintes. Oïdium et Rhynchosporiose sont également signalés par endroits.

Il est inutile d'envisager des traitements fongicides à cette époque. Toutes les expérimentations conduites à ce jour n'ont pu démontrer l'effet sur le rendement d'un tel traitement.

Presque toutes les repousses d'escourgeon sont fortement contaminées par l'Helminthosporiose, l'Oïdium ou la rouille naine; ce qui constitue une deuxième bonne raison pour les éliminer sans tarder.

#### ATTENTION AUX MELANGES !!!

Si vous décidez de traiter, n'oubliez pas que des phénomènes d'incompatibilité entre certains herbicides et insecticides ont été observés.

Evitez les mélanges et les applications trop rapprochées de ces deux types de produits. Renseignez-vous auprès des firmes et des distributeurs.

## COLZA

Les cultures dépassent le stade 6 feuilles.

## GROSSE ALTISE:

La période de sensibilité directe des plantules aux morsures des adultes est dépassée.

Cependant, en cas de fortes infestations, il faudra redouter les dégâts provoqués par les larves en cours d'hiver. Un traitement pourra alors être envisagé avec une spécialité à base de pyréthrinoïdes.

#### JAUNISSE NANISANTE DES CEREALES

Nous vous informons que notre répondeur téléphonique diffusera régulièrement des informations permettant de suivre précisément le risque pucerons.

N'hésitez pas à utiliser ce service.

(21) 73.25.13